

Résine accrochage sikalateX 360 - 0.5 L

Réf. : 186915

Fournisseur : Sika

INFORMATIONS

SikaLatex®-360 est une dispersion aqueuse de résines synthétiques qui se présente sous la forme d'un liquide laiteux. Mélangé à l'eau de gâchage: SikaLatex®-360 améliore la mise en oeuvre, la plasticité des mortiers, l'adhérence sur tous les supports, même lisses, l'imperméabilisation, les résistances mécaniques et la dureté de surface. Réduit l'usure, les poussières et le risque de faïençage.

Utilisé pur : Primaire d'accrochage avant mortiers et mortiers-colles : Supports : dalle béton, chape ciment, carrelage, dalle PVC, plaques de plâtre, carreaux de plâtre.

Cure pour bétons et mortiers: - Réduit l'évaporation rapide de l'eau et la fissuration. - Peut-être recouvert sans décapage mécanique

DÉTAILS

Consommation :

En tant qu'additif : Diluer un volume de produit pour deux volumes d'eau

En tant que primaire d'accrochage : Application sur produit pur au rouleau

- Consommation : 80 à 150 g/m² en fonction du support

En tant que cure :

- Application sur béton frais au pulvérisateur : Consommation : 150 g/m²

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Laiteux
Donnée Carbone	0,84 kgCO ₂ eq / m ²
Empreinte carbone de l'unité fonctionnelle	0.5
Contenance	0.5 l